

NOTA DE PRENSA

Colaboración entre PTEC, SEOPAN y UNE para los proyectos de recuperación y resiliencia

- **La Plataforma Tecnológica Española de la Construcción (PTEC) es la primera plataforma tecnológica española que incluye la estandarización en todas sus propuestas relacionadas con las actividades del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.**

24 de febrero de 2021. La [Plataforma Tecnológica Española de Construcción \(PTEC\)](#), la [Asociación de Empresas Constructoras y Concesionarias de Infraestructuras \(SEOPAN\)](#) y la [Asociación Española de Normalización, UNE](#), mantienen una estrecha colaboración en propuestas relacionadas con el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (España Puede).

De esta forma, PTEC se convierte en la plataforma tecnológica que más rápidamente ha asimilado el potencial de la normalización o estandarización en las actividades relacionadas con este Plan. Ya ha incluido este aspecto, con la colaboración de UNE, en todas sus muestras de interés en los ámbitos de economía circular, digitalización del transporte, comunidades energéticas y proyectos PERTE, hasta el momento.

La Plataforma Tecnológica Española de Construcción incorpora empresas tecnológicas, asociaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación y clientes del sector, de toda la cadena de valor, con el objetivo de contribuir a su mejora a través de la investigación y la innovación. Creada en 2004, en la que también es miembro SEOPAN, miembro de UNE, e integrada por 140 entidades que colaboran en 8 grupos de trabajo tecnológicos y 3 horizontales.

Las Plataformas Tecnológicas son organizaciones lideradas por la industria, en las que todos los agentes del sistema de ciencia-tecnología-innovación interesados en un campo concreto trabajan conjuntamente para identificar y priorizar necesidades tecnológicas de investigación e innovación. Su principal objetivo es conseguir los avances científicos y tecnológicos que aseguren la competitividad, sostenibilidad y crecimiento del tejido empresarial, alineando las estrategias de los diferentes agentes con el esfuerzo en I+D+i.

El papel de la estandarización como vía de transmisión de nuevos conocimientos y generalización de las mejores prácticas innovadoras en los sectores productivos es fundamental para dar continuidad a medio plazo a los resultados de un plan que pretende transformar la industria del país fomentando su digitalización, sostenibilidad e internacionalización.

UNE es el instrumento de los sectores productivos españoles para desarrollar sus normas o estándares y defender sus intereses en los organismos europeos e internacionales de normalización, mediante un fructífero modelo de colaboración público-privada.

La utilización de la estandarización como palanca de difusión y explotación de resultados en el ámbito de la innovación, ampliamente demostrada en el pasado programa europeo Horizonte 2020, hace que la cooperación con las Plataformas Tecnológicas sea una herramienta efectiva para potenciar sus objetivos, siendo PTEC un claro ejemplo.



Sobre PTEC

La Plataforma Tecnológica Española de la Construcción PTEC (www.plataformaptec.es) tiene como objetivo contribuir a la mejora del sector de la construcción a través de la cooperación público-privada en la investigación, el desarrollo y la innovación, llevada a cabo entre empresas, asociaciones empresariales, universidades, centros de investigación, centros tecnológicos y clientes.

Creada en octubre del 2004 y promovida inicialmente por las grandes empresas constructoras españolas a imagen de la recién creada Plataforma Tecnológica Europea de la Construcción, tiene una clara vocación de ayuda al sector construcción en toda su cadena de valor. La PTEC se constituyó en Fundación en 2010 y en 2012 se decidió profesionalizar su actividad, dotándola de personal que desarrolla las actividades de la Fundación con el apoyo de los miembros de la Plataforma.

La PTEC cuenta actualmente cuenta con más de 140 miembros y desarrolla su actividad en jornadas, propuestas de proyectos, documentos sectoriales, desarrollo de Grupos de trabajo, de carácter tecnológico y transversal, así como todas aquellas actividades que puedan dar apoyo al sector en materia de innovación.

Sobre SEOPAN

SEOPAN es la Asociación de Empresas Constructoras y Concesionarias de Infraestructuras, creada en 1957 con el objetivo de promover de forma activa la inversión en infraestructuras y el impulso de los proyectos de colaboración público-privada como elementos decisivos para la competitividad y crecimiento económico en España. En 2014 fusionó sus actividades con ASETA (Asociación de Sociedades Españolas Concesionarias de Autopistas, Túneles, Puentes y Vías de Peaje) y ATTA (Asociación Tecnológica para el Tratamiento de Agua). Actualmente, la organización tiene 40 asociadas de pleno derecho dedicadas a la construcción y gestión de infraestructuras públicas mediante concesiones. De ellas, seis cotizan en la Bolsa de Madrid. En conjunto, las asociadas representan un volumen de producción cercano a los 73.000 millones de euros, proporcionando empleo a más de 400.000 personas.

Sobre UNE

La Asociación Española de Normalización, UNE, es la entidad legalmente responsable del desarrollo de las normas técnicas o estándares. Las normas recogen el consenso del mercado sobre las mejores prácticas en aspectos clave para la competitividad de las organizaciones, siendo el resultado de la labor conjunta de los sectores económicos y Administraciones. 12.000 expertos participan en su elaboración en los 222 Comités Técnicos de Normalización que desarrollan su trabajo en UNE. UNE es el representante español ante los organismos de Normalización internacionales (ISO e IEC), europeos (CEN y CENELEC) y en COPANT (América); asimismo, es el organismo de normalización español en ETSI. Por otra parte, UNE desarrolla una intensa labor de Cooperación Internacional.

Más información [Estandarización y PERTE](#)

Para más información:

PTEC

Carlos Martínez
Director Gerente
Tel. 91 563 05 04
ptec@plataformaptec.es
www.plataformaptec.es



SEOPAN

Ana Serrano
Directora de Comunicación
Tel. 91 563 05 93
aserrano@seopan.es
www.seopan.es



UNE

Vanesa Guerrero
Responsable de Comunicación
Tel. 686 69 73 96
vquerrero@une.org
www.une.org

